

BEITRAG ZUR KENNTNIS DER WANZENFAUNA (*HEMIPTERA* *HETEROPTERA*) DES BURGENLANDES

Von H. F r a n z, Wien

Über die Rhynchotenfauna des Burgenlandes liegt bisher keine zusammenfassende Darstellung vor. Die einzige einschlägige Arbeit, die ein größeres Teilgebiet des Landes behandelt, ist diejenige HORVATH's (Ann. Mus. Nat. Hungar. 20, 1923). Sie enthält eine Liste von Wanzenarten, die in der Umgebung des Neusiedlersees gefunden worden sind.

Da ich viele Jahre neben anderen Insekten besonders im Nordburgenland und in den angrenzenden niederösterreichischen Landstrichen auch Hemipteren gesammelt habe, vermag ich die bestehende Lücke wenigstens z. T. auszufüllen. Wie meine Arbeiten vor allem der Bodenfauna gewidmet waren, habe ich die terricolen Wanzen in größerer Vollständigkeit erfaßt, als die auf Pflanzen lebenden Rhynchoten. Um die Liste so weit wie möglich zu vervollständigen, habe ich im folgenden auch Daten anderer Sammler und die wenigen verlässlichen Angaben aus der Literatur mit verarbeitet.

Die mir bekannten Daten aus der Literatur und ein Teil der eigenen burgenländischen Funde wurden schon in dem Werke FRANZ, „Die Nordostalpen im Spiegel ihrer Landtierwelt“, Bd. 2, Innsbruck 1961, veröffentlicht. Dort ist auch die einschlägige Literatur zitiert. Da dieses Werk einen viel größeren Raum und das Burgenland nur am Rande behandelt, ich überdies in den letzten Jahren weitere Arten im Burgenland nachweisen konnte, ist es wohl gerechtfertigt, nachstehend alle mir bekannt gewordenen Funde von Hemiptera heteroptera aus dem Burgenland zusammenzustellen.

Die Determination des von mir gesammelten Materiales habe ich z. T. selbst besorgt. Bei schwierigen Arten hat mir zunächst mein verstorbener Freund H. WAGNER (Berlin) Spezialistenhilfe geleistet. Später fand ich die uneigennützigste Unterstützung von Herrn E. WAGNER (Hamburg), der aus dem Burgenland und dem Osten Niederösterreichs auch mehrere neue Arten beschrieben hat. Für alle Hilfe sei ihm auch an dieser Stelle nochmals herzlichst gedankt.

Thyreocoris scarbaeoides L.

Hundsheimer Berge; Ruster Hügelzug; Leithagebirge b. Breitenbrunn u. Sommerein; Umg. v. Zurndorf; Heide b. Groß-Petersdorf; Eisenberg b. Burg. Heliophil, Bewohner von Trockenrasen und trockenen Feldrainen, der schon von Horvath aus Neusiedl a. See angegeben wurde.

Aethus nigrifus F.

Umg. Zurndorf; Hackelsberg b. Winden; O-Ufer des Neusiedlersees zw. Weiden u. Podersdorf; Geschriebenstein, *Nardus*-Rasen am Waldrand am Kamm zw. Hirschenstein und Straße Rechnitz - Lockenhaus. Lebt an trockenen, sonnigen Standorten.

Cydnus aterrimus Forst. (= *Brachypelta aterrima*)

Hundsheimer Kogel; Zurndorf; Seedamm b. Illmitz; nach Horvath b. Ödenburg. Wird oft unter Euphorbien gefunden.

Legnotus limbosus Geoffr.

Leithagebirge b. Jois., Winden u. Breitenbrunn; Hackelsberg; Umg. Zurndorf; Umg. Siegendorf. Die Larven leben auf *Galium*-Arten.

L. picipes Fall.

Seedamm b. Illmitz; Leithagebirge, waldfreier Gipfel des Zeilerberges. Die Larven leben an *Galium*-Arten.

Sehirus bicolor L.

Neusiedlerseegebiet b. Jois; Umg. Zurndorf; Ruster Hügelzug; Marzer Kogel. Eine heliophile, an verschiedenen Pflanzen lebende Art.

S. biguttatus L.

Leithagebirge b. Eisenstadt u. Hornstein. Lebt unter *Melampyrum pratense* und wohl auch unter anderen *Melampyrum*-Arten.

S. dubius Scop.

Leithagebirge b. Winden; Ruster Hügelzug; Marzer Kogel; Rechnitz. Lebt an *Thesium*.

S. luctuosus M. R.

Zurndorf, Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Leithagebirge b. Donnerskirchen.

S. melanopterus H. S.

Leithagebirge zwischen Zeilerberg u. Bruck, sowie b. Winden; Hackelsberg. Lebt an *Thesium*.

S. sexmaculatus Ramb.

Königswart b. Berg; Zurndorf; Zurndorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Leithagebirge b. Jois, Loretto, Eisenstadt u. Höflein. Lebt ausschließlich unter *Ballota nigra*.

Coptosoma scutellatum Geoffr.

Hundsheimer Berge; Hackelsberg; Leithagebirge b. Hornstein, Groß-Höflein u. Winden; Marzer Kogel. Lebt an *Coronilla varia*.

Familie *Pentatomidae*

Odontoscelis dorsalis F.

Königswart b. Berg; Nickelsdorfer u. Mönchhofer Hutweide; Podersdorf; Zeilerberg i. Leithagebirge. Lebt im Boden unter Trockenrasen und saugt an Wurzeln.

O. fuliginosa L.

Leithagebirge b. Purbach u. Hornstein; Hackelsberg b. Winden; Braunsberg b. Hainburg, in der Felsenheide; Hutweide zwischen Rechnitz u. Neuhodis. Lebt im Boden unter Trockenrasen, besonders unter Leguminosen.

Odontotarsus purpureolineatus Rossi

Hackelsberg u. Zeilerberg b. Winden; Leithagebirge b. Groß-Höflein; Braunsberg b. Hainburg; Podersdorf (Zimmermann u. Käufel). Lebt an *Sanguisorba*.

Psacasta exanthematica Scop.

Leithagebirge b. Jois u. Breitenbrunn; Zeilerberg W-Hang; Zurndorf; Podersdorf (Käufel). Von mir stets an *Cerinth minor* gefunden.

Eurygaster austriaca Schrk.

Hundsheimer Kogel; Umg. Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach, Sommerein u. Wimpassing.

E. maura L.

Leithagebirge b. Winden u. Purbach; Hundsheimer Kogel; Zurndorf; Neusiedlersee; Geschriebenstein, N-Hang b. Lockenhaus und Faludital b. Rechnitz. Lebt an Gräsern.

E. testudinaria Geoffr.

Wismutinsel b. Zurndorf; Sumpfwiesen b. d. Jahrdorfer Mühle; Neusiedlerseegebiet; Leithagebirge b. Purbach; Geschriebensteingebiet, Kamm gegen Hirschenstein. Lebt an Cyperaceen.

Vilpianus galii Wlff.

Braunsberg b. Hainburg; Leithagebirge b. Au (Käufel); Donnerskirchen (Käufel). Lebt auf *Galium verum*.

Graphosoma lineatum ssp. *italicum* Müll.

Hundsheimer Kogel; Leithagebirge b. Winden u. Purbach; Zurndorf; Neusiedl a. See (E. Wagner); Ruster Hügelzug (Käufel). Lebt an Umbelliferen.

Sumpfwiesen auf der Wismuthinsel b. Zurndorf; Leithaaunen b. Zurndorf; Seeufer b. Neusiedl a. See. Bodentier feuchter Wiesen, im Winter unter Laubstreu.

Sciocoris atticus Horv.

Neusiedlerseegebiet bei Jois, Neusiedl u. Winden.

Sc. cursitans F.

Braunsberg b. Hainburg; Hundsheimer Kogel; Königswart b. Berg; Hutweiden v. Nickelsdorf, Zurndorf u. Neusiedl; Hackelsberg b. Winden; Leithagebirge b. Winden, Donnerskirchen u. Hof; Seedamm b. Illmitz; Königsschüssel b. Siegendorf; Ruster Hügelzug. Bewohner kurzrasiger Trockenrasen.

Sc. distinctus Fieb.

Nach Horvath b. Neusiedl a. See.

Sc. homalonotus Fieb.

Von Zimmermann b. Podersdorf gesammelt.

Sc. microphthalmus Flor

Ufergebiet d. Neusiedlersees zw. Weiden u. Podersdorf.

Sc. umbrinus Wlff.

Karlwald b. Nickelsdorf, 1 Ex. aus Laubstreugebiet.

Dyrodere umbraculatus F.

Deutsch-Altenburg, am Fuß des Pfaffenkogels (Mader).

Aelia acuminata L.

Leithagebirge b. Purbach u. Sommerein; Leithagebirge b. Hof u. Hornstein (Käufel); Ödenburg (Horvath); Neusiedl a. See; Apetlon; Rechnitz. Lebt an Gräsern, gern an Getreide.

A. klugi Hhn.

Leithagebirge b. Hornstein (Käufel).

A. rostrata Boh.

Hundsheimer Kogel; Braunsberg b. Hainburg; Zurndorf; O-Ufer d. Neusiedlersees zw. Winden u. Podersdorf; Marzer Kogel. Lebt an Gräsern, auch an Getreide.

Neottiglossa leporina H. S.

Braunsberg b. Hainburg; Mönchhofer Hutweide; Zurndorf; Leithagebirge b. Winden, Purbach u. Sommerein. Lebt an Gräsern.

N. pusilla Gmel.

Leithagebirge b. Purbach; bei Hainburg u. Landsee (Käufel); Ödenburg (Horvath). Im üppigen Rasen.

Stagonomus pusillus H. S.

Landsee (Käufel); von Wimmer b. Gleichenberg, von Paganetti-Hummeler b. Völsau gesammelt.

- Stollia fabricii* Kirk. (= *Eusarcoris aeneus* Scop.)
Leithagebirge b. Hof; Hundsheimer Berge; Zurndorf; Neusiedl a. See, Seeufer. Lebt auf feuchten Wiesen.
- St. venustissima* Schrk. (= *Eu. melanocephalus* F.)
Leithagebirge b. Breitenbrunn, Eisenstadt u. Hornstein; Zurndorf; Rechnitz. In Wäldern an *Stachys*, *Lamium*, *Clinopodium* etc.
- Rubiconia intermedia* Wlff.
Leithagebirge b. Eisenstadt. Lebt auf *Stachys*-Arten.
- Staria lunata* Hhn.
Leithagebirge b. Winden, Breitenbrunn, Purbach u. Hornstein; Braunsberg b. Hainburg. Lebt an *Galium*-Arten.
- Holcostethus sphacelatus* F. (= *Peribalus sph.*)
Leithagebirge b. Hof u. Mannersdorf; Scheiterberg b. Mannersdorf; Deutsch-Altenburg u. Hainburg (Käufel).
- H. vernalis* Wlff. (*Peribalus vern.*)
Spitzerberg b. Prellenkirchen; Leithagebirge b. Winden, Purbach, Eisenstadt u. Hornstein; Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte. Findet sich meist auf Umbelliferen.
- Palomena prasina* L.
Eichenwald u. Aspenwald b. Zurndorf; Neusiedl a. See u. Illmitz (Zimmermann); Leithagebirge b. Hornstein (Käufel). Auf Laubhölzern u. Umbelliferen.
- P. viridissima* Poda
Umgebung Gleichenberg (Wimmer); nach Sabransky im oststeirischen Hügelland überall. Sicher auch im Burgenland.
- Pitedia juniperina* L. (= *Chlorochroa jun.*)
Leithagebirge, im Gipfelbereich des Zeilerberges von *Juniperus communis* geklopft.
- Carpocoris fuscispinus* Boh.
Leithagebiet b. Zurndorf; Deutsch-Altenburg (Zimmermann).
- C. lunulatus* Gze.
Neusiedlerseegebiet b. Neusiedl, Podersdorf u. Illmitz; Zurndorf; auch b. Hainburg u. Deutsch-Altenburg (Zimmermann). Auf *Verbascum*.
- C. pudicus* Poda
Zwischen Sauerbrunn, Wiesen u. Forchtenstein; Leithagebirge b. Hornstein u. Loretto (Käufel).
- Dolycoris baccarum* L.
Überall gemein.
- D. varicornis* Jak.
Neusiedl a. See (Horvath); Salzlackengebiet b. Illmitz (Machura); Zurndorf, Umgebung d. ehem. Dynamitfabrik.

Bucklige Welt (Zimmermann); Umg. Söchau in O-Steiermark (Sabransky). Wohl auch noch im Burgenland. Lebt auf *Cardamine*, *Roripa*, *Arabis* usw.

E. feberi Fieb.

Braunsberg b. Hainburg, 1 Ex.

E. oleracea L.

Auf Cruciferen überall gemein.

E. ornatum L.

Zurndorf u. Karlwald b. Nickelsdorf; Hainburg; Podersdorf; Illmitz; Neusiedl a. See (die letzten 4 lg. Zimmermann).

E. ventrale Kol.

Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach; Karlwald b. Nickelsdorf. Auf *Carduus nutans*.

Piezodorus lituratus F.

Leithagebirge b. Purbach u. Eisenstadt. Lebt an *Sarothamnus* und *Genista*, aber wohl auch an anderen Pflanzen.

Rhaphigaster nebulosa Poda

Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach u. Sommerein; Ödenburg (Horvath). Auf Laub- u. Nadelhölzern.

Pentatoma rufipes L.

In der ganzen O-Steiermark gemein (Sabransky); auch b. Mödling, Völsau u. Stammersdorf. Sicher auch im Burgenland.

Acanthosoma haemorrhoidale L.

Leithaauen b. Zurndorf; Leithagebirge b. Hof.

Elasmotethus minor Horv.

Hainburg (Zimmermann).

Elasmucha grisea L.

Aspenwald b. Zurndorf; Geschriebenstein. Lebt auf Birken und Erlen.

Cyphostethus tristriatus F.

Spitzerberg b. Prellenkirchen; Geschriebenstein.

Cyphostethus tristriatus F.

Bei Deutsch-Altenburg (Mader).

Picromerus bidens L.

Leithaauen b. Zurndorf; Leithagebirge b. Hof.

Arma custos F.

Schlatten i. d. Buckligen Welt (Zimmermann); Ödenburg (Horvath).

Troilus luridus F.

Leithagebirge zw. Mannersdorf u. Hof; Karlwald b. Nickelsdorf.

Jalla dumosa L.

Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf; Ödenburg (Horvath).

Karlwald b. Nickelsdorf; Zurndorf; Neusiedl a. See.

Familie Coreidae

Gonocerus acuteangulatus Gze.

Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Leithagebirge b. Winden. Lebt an beerentragenden Sträuchern.

L. juniperi H. S.

Spitzerberg b. Prellenkirchen; Rechnitz; Heide b. Groß-Petersdorf. Auf *Juniperus communis*.

Syromastes rhombeus L.

Braunsberg u. Pfaffenberg b. Deutsch-Altenburg; Karlwald b. Nickelsdorf; Leithagebirge b. Donnerskirchen; Marz-Rohrbach (Werner).

Coreus scapha F.

Leithagebirge b. Donnerskirchen; Geschriebenstein. Lebt an *Cynoglossum*, *Echium* und *Onosma*.

Mesocerus marginatus L.

Hundsheimer Kogel; Zurndorf; Zeilerberg b. Winden; Leithagebirge zw. Hof u. Mannersdorf. Lebt an *Rumex*-Arten.

Familie Arenocoridae

Spathocera laticornis Schill.

Zurndorf, Umgebung der ehem. Dynamitfabrik, 1 Ex.

Arenocoris falleni Schill.

Hundsheimer Kogel; Königswart b. Berg; Zurndorf; Seedamm b. Illmitz; St. Andrä i. Seewinkel.

Bathysolen nubilus Fall.

Königswart b. Berg; Zurndorf, Leithaa u. geg. Gattendorf u. Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Leithagebirge b. Winden, Hof und Hornstein. Bewohner v. Trockenrasen.

Ceraleptus gracilicornis H. S.

Hundsheimer Berge; Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Leithagebirge, Zeilerberg, b. Purbach u. Breitenbrunn; Geschriebenstein.

C. lividus Stein

Faludital b. Rechnitz.

Coriomeris denticulatus Scop.

Braunsberg; Hutweiden v. Nickelsdorf u. Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach.

C. hirticornis F.

Eisenberg b. Burg.

Spitzerberg b. Prellenkirchen; Mönchhofer Hutweide; Zurndorf.

Familie *Dicranocephalidae*

Dicranocephalus agilis Scop.

Zurndorf; Leithagebirge b. Eisenstadt; Ruster Hügelzug. Lebt auf *Euphorbia*-Arten.

D. albipes F. (= *Stenocephalus neglectus* H. S.)

Spitzerberg b. Prellenkirchen; O-Ufer d. Neusiedlersee zw. Neusiedl u. Podersdorf; Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach. Lebt auf *Euphorbia*-Arten.

Familie *Alydidae*

Alydus calcaratus L.

Königswart b. Berg; Zurndorf; Neusiedl a. See; Podersdorf; Seedamm nördl. Podersdorf; Leithagebirge b. Hornstein. Lebt auf *Genista*, *Cytisus*, *Sarothamnus*.

Megalotomus junceus Scop.

Ober-Schlatten i. d. Buckligen Welt, auf Ginster (Mader); Oberdrosen b. Jennersdorf (Mus. Wien).

Camptotus lateralis Germ.

Hundsheimer Berge (E. Wagner).

Familie *Corizidae*

Corizus hyoscyami L.

Karlsfeld b. Nickelsdorf; Leithagebirge; Deutsch-Altenburg (Mus. Wien).

Rhopalus conspersus Fieb. (= *distinctus* Sign.)

Spitzerberg b. Prellenkirchen; Hackelsberg b. Winden.

Rh. maculatus Fieb.

Leithagebirge b. Purbach.

Rh. parumpunctatus Schill.

Parndorfer Platte b. Zurndorf; Leithagebiet b. Zurndorf; Neusiedlerseegebiet b. Neusiedl u. Purbach; Leithagebirge b. Purbach.

Rh. subrufus Gmel.

Hundsheimer Kogel; Leithagebirge zw. Bruck u. Jois.

Brachycarenum tigrinus Schill.

Hundsheimer Kogel; Karlsfeld b. Nickelsdorf; Zurndorf; Seedamm b. Podersdorf; Leithagebirge b. Purbach.

Stictopleurs abutilon Rossi

Braunsberg b. Hainburg; Zurndorf; Leithagebirge b. Winden.

Zurndorf; Leithagebirge b. Breitenbrunn.

St. punctatonervus Gze.

Zurndorf; Leithagebirge bei Breitenbrunn u. Eisenstadt.

Myrmus miriformis Fall.

Zurndorf.

Familie *Pyrrhocoridae*

Pyrrhocoris apterus L.

Zurndorf; Donauau b. Wolfstal; Deutsch-Altenburg u. Neusiedl a. See (Mus. Wien); Ödenburg (Horvath).

P. marginatus Kol.

Zurndorf, Gelände der ehem. Dynamitfabrik; Neusiedlerseegebiet zw. Winden u. Podersdorf; Oberer Stinkersee b. Podersdorf; Umg. Illmitz; Hackelsberg b. Winden; Zeilerberg; Ruster Hügelzug.

Familie *Lygaeidae*

Spilostethus saxatilis Scop.

Deutsch-Altenburg (Mus. Wien); Karlwald b. Nickelsdorf; Marz-Rohrbach (Werner); Ödenburg (Horvath).

Sp. equestris L.

Hundsheimer Kogel; Leithagebirge; Ödenburg (Horvath).

Melanocoryphus albomaculatus Gze.

Hackelsberg b. Winden; Leithagebirge b. Mannersdorf u. Hornstein; Rosaliengebirge (Jäkel).

Nysius ericae Schill.

Hundsheimer Kogel; Seedamm nördl. Podersdorf; St. Andrä i. Seewinkel; Apetlon; Leithagebirge b. Hornstein.

N. senecionis Schill.

Zurndorf, in einem Garten u. a. d. Straße nach Jarndorf; Abhang der Parndorfer Platte gegen Seeneriederung b. Weiden; Leithagebirge b. Breitenbrunn, Purbach u. Hornstein. Vorwiegend auf *Senecio*-Arten.

N. thymi Wlff.

Königswart b. Berg; Zurndorf; Mönchhofer Hutweide; Unterer Stinkersee b. Illmitz; Seedamm b. Podersdorf; Apetlon; Weiden; Leithagebirge b. Hornstein u. Hof. In Trockenrasen, gern unter *Thymus*, *Calluna* u. *Artemisia*.

Ortholomus punctipennis H. S. (= *Nysius* p.)

Königswart b. Berg; Hundsheimer Kogel; Nickelsdorfer u. Mönchhofer Hutweide; Zurndorf; Zurndorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte;

Seedamm nördl. Podersdorf; Unterer Stinkersee b. Illmitz; Leithagebirge b. Purbach.

Cymus claviculus Fall.

Pfaffenberg b. Deutsch-Altenburg; Leithagebiet b. Zurndorf; Apetlon; Leithagebirge b. Eisenstadt. Auf Sandboden, besonders auf *Juncus squarrosus*.

C. glandicolor Hhn.

Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl, Weiden u. Podersdorf; Leithagebirge b. Jois; Heide b. Groß-Petersdorf. Auf Sumpfwiesen an *Scirpus*-, *Juncus*- und *Carex*-Arten.

C. melancephalus Fieb.

Seegebiet b. Neusiedl a. See; Leithagebirge (Mus. Wien).

Cleidocerys resedae Panz. (= *Ischnocoris res.*)

Spitzerberg b. Prellenkirchen; Leithagebirge, Zeilerberg (f. *flavicornis* Duda). Lebt an Birken.

Ischnodemus sabuleti Fall.

Ödenburg (Horvath). Lebt an *Glyceria* und *Elymus*.

Dimorphopterus spinolai Sign.

Zurndorf, Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Neusiedlerseegebiet zw. Weiden u. Podersdorf; Mörbisch. Lebt an Gräsern, besonders an *Phalaris arundinacea*.

Henestaris halophilus Burm.

Diese halophile Art findet sich im Burgenland nur am Neusiedlersee auf Salzboden: ehem. Hutweide zw. Neusiedl a. See u. Bahnstation (heute verbaut); Seeufer b. Podersdorf; zw. Weiden u. Podersdorf u. b. Illmitz; Lange Lacke, Herrensee, Kirchsee, Zicksee b. Illmitz (Machura); Einsetzlacke b. Illmitz. Nach Horvath auch b. Rust.

Geocoris albipennis F.

Seeufer b. Podersdorf; Xixsee b. Apetlon; Birnbaumlacke u. St. Andrä i. Seewinkel; Lange Lacke u. Zicksee b. Illmitz, Kirchsee u. Schrendl (Machura). In Österreich bisher nur am Neusiedlersee gefunden.

G. dispar Waga

Zurndorf, Leithagebiet.

G. grylloides L.

Hundsheimer Kogel; Spitzerberg b. Prellenkirchen; Zurndorfer Hutweide auf den Parndorfer Platte; Seedamm zw. Weiden u. Podersdorf; Salzlacken b. Illmitz (Machura); Leithagebirge, Hutweide b. Donnerskirchen. Unter Trockenrasen.

Chilacis typhae Perr.

Illmitz, Schottergrube a. d. Straße nach Podersdorf, an *Typha*.

Holcocranum saturejae Kltb.

Neusiedl a. See, Schilflagerplatz.

Braunsberg u. Hundsheimer Kogel. Lebt an *Artemisia campestris* u. *vulgaris*.

H. urticae F.

Neusiedl a. See u. Ödenburg (Horvath).

Platyplax salviae Schill.

Zurndorf; Leithagebirge b. Jois u. Breitenbrunn. Lebt an *Salvia*.

Camptotelus lineolatus Schill.

Nickelsdorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Hackelsberg b. Winden, Trockenrasen; Rechnitz. Trockenrasenbewohner.

Metoplax origani Kol.

Zurndorf. Auch i. d. südukrainischen Steppe b. Askania Nova.

Oxycarenum pallens H. S. (= *collaris* M. R.)

Zurndorf, Schottergrube a. d. Straße nach Gattendorf, Trockenrasen; Hackelsberg b. Winden; Podersdorf geg. Oberen Stinkersee. Lebt an Compositen.

Macroplax fasciatus H. S.

Pfaffenberg b. Deutsch-Altenburg. Lebt an *Cistus*-Arten.

M. preyssleri Fieb.

Leithagebirge b. Winden u. Purbach sowie b. Groß-Höflein; Königsschüssel b. Siegendorf; Neusiedl a. See (Horvath) Lebt an *Helianthemum*.

Pachybrachius fracticollis Schill.

Zurndorf; Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Weiden; Leithagebiet b. Purbach.

Megalonotus antennatus Schill. (= *Rhyparochromus ant.*)

Neusiedl a. See (Horvath); Ruster Hügelzug.

M. chiraga F. (= *Rhyparochromus ch.*)

Hundsheimer Berge; Zurndorf; Neusiedl a. See, Rust u. Ödenburg (Horvath); Heide b. Groß-Petersdorf.

M. dilatatus H. S. (= *Rhyparochromus dil.*)

Leithagebirge b. Groß-Höflein, auf der Höhe über dem Weißen Kreuz.

M. hirsutus (= *Rhyparochromus hirs.*)

Neusiedl a. See (Horvath).

M. praetextatus H. S. (= *Rhyparochromus pr.*)

Mönchhofer Wald auf d. Parndorfer Platte; Illmitz, Schottergrube a. d. Straße nach Podersdorf; Leithagebirge b. Jois.

Tropistethus holosericeus Schltz.

Hundsheimer Kogel; Zurndorf, Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Leithaa u. Zurndorf; Leithagebirge b. Jois, Donnerskirchen u. Purbach; Geschriebenstein; Heide b. Groß-Petersdorf. Unter Trockenrasen u. *Calluna*.

Seedamm b. Podersdorf u. Illmitz; Leithagebirge b. Purbach.

Ischnocoris hemipterus Schill.

Hundsheimer Kogel; Karlwald b. Nickelsdorf; Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte. Lebt auf trockenem Boden unter *Sedum*, *Calluna*, *Artemisia* usw.

Lamprodema brevicollis Fieb.

Salzlachen östl. v. Apetlon.

L. maurum F.

Podersdorf, am Weg z. Oberen Stinkersee.

Plinthisus brevipennis Latr.

Zurndorf, Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Mönchhofer Wald; Leithagebirge b. Purbach, Pfarrergaben.

P. pusillus Schltz.

Zurndorf, Sumpfwiesen a. d. Kleinen Leitha; Neusiedl a. See, aus Weidenstrünken gesiebt; Leithagebirge b. Purbach, Pfarrergaben.

Acompus pallipes H. S.

Leithagebiet b. Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach.

A. rufipes Wlff.

Spitzerberg b. Prellenkirchen; Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Neusiedl a. See. Xerotherm, lebt an *Valeriana*.

Stygnocoris fuliginus Goeffr.

Leithaauen b. Zurndorf; Seedamm b. Illmitz; Podersdorf gegen Oberen Stinkersee.

St. pygmaeus Sahlb.

Leithagebirge b. Eisenstadt.

St. rusticus Fall.

Zurndorf, Leithagebiet.

Peritrechus gracilicornis Puton

Zwischen Illmitz u. Podersdorf; Hackelsberg b. Winden.

P. lundi Gmel.

Seeufer zw. Weiden u. Podersdorf; Heide b. Großpetersdorf; Eisenberg b. Burg.

P. nubilus Fall.

Zurndorf, Leithaauen; Neusiedlerseegebiet, Schilflagerplatz zw. Neusiedl u. Weiden; Einsetzlacke b. Illmitz.

Aellopus atratus Gze. (= *Microtoma atrata*)

Hundsheimer Kogel; Zurndorf; Neusiedler Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Hackelsberg b. Winden; Neusiedlerseegebiet b. Jois; Ödenburg (Horvath. Lebt an *Boragineen*.

- Hundsheimer Kogel; Königswart b. Berg; Zurndorf; Neusiedlersee-
gebiet; Leithagebirge b. Hof; Rechnitz.
- T. quadratus* (= *dispar* Stål)
Leithagebirge b. Groß-Höflein; Ödenburg (Horvath).
- Rhyparochromus alboacuminatus* Gze. (= *Rhaglius alb.*)
Zurndorf; Leithagebirge b. Jois u. Groß-Höflein; Ödenburg (Horvath).
- Rh. brevisrostris* Rib. (= *Rhaglius quadratus* auct.)
Königswart b. Berg; Zurndorf, Schottergrube a. d. Straße nach Gat-
tendorf.
- Rh. lynceus* F. (*Rhaglius l.*)
Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Podersdorf; Heide b. Groß-Peters-
dorf. Lebt auf *Echium* u. *Salvia* auf trockenem Boden.
- Rh. pini* L. (= *Rhaglius p.*)
Neusiedl a. See u. Ödenburg.
- Rh. phoeniceus* Rossi (= *Rhaglius ph.*)
Hundsheimer Kogel; Leithagebirge b. Groß-Höflein.
- Rh. vulgaris* Schill. (= *Rhaglius v.*)
Zurndorf.
- Beosus maritimus* Scop.
Pfaffenberg b. Deutsch-Altenburg; Zurndorf, in einem Garten unter
Sträuchern.
- Emblethis brachynotus* Horv.
Seedamm nördlich Podersdorf.
- E. ciliatus* Horv.
Neusiedler Hutweide auf d. Parndorfer Platte.
- E. griseus* Wlff.
Nickelsdorfer u. Zurndorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte.
- E. verbasci* F.
Hundsheimer Berge; Seeufer zw. Weiden u. Podersdorf; Leithagebirge
b. Donnerskirchen.
- Gonianotus marginepunctatus* Wlff.
Hundsheimer Kogel; Königswart b. Berg; Hackelsberg b. Winden; Lei-
thagebirge b. Purbach u. Donnerskirchen; Spitzerberg b. Prellen-
kirchen.
- Drymus brunneus* Sahlb.
Hundsheimer Kogel; Leithaauen b. Zurndorf; Leithagebirge b. Hof;
Eisenberg b. Burg.
- Dr. picinus* Rey
Leithaauen b. Zurndorf.
- Dr. silvaticus* F.
Leithaauen b. Zurndorf; Leithagebirge b. Winden.

Leithagebirge b. Donnerskirchen.

E. plebejus Fall.

Leithagebirge b. Wimpassing.

E. podagricus F.

Pfaffenberg b. Deutsch-Altenburg; Spitzerberg b. Prellenkirchen, Leithagebirge b. Jois u. Donerskirchen; Neusiedl a. See (Horvath).

Scolopostethus affinis Schill.

Zurndorf, Leithaauen; Neusiedl a. See u. Rust (Horvath); Leithagebirge b. Wimpassing; Ödenburg (Horvath).

Sc. brevis Saund.

Zurndorf, Sumpfwiesen a. d. Leitha; Seeufer zw. Neusiedl u. Weiden.

Sc. lethieryi Jak.

Neusiedl a. See (Horvath).

Sc. pictus Schill.

Leithaauen b. Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath).

Sc. pilosus Aeut.

Zurndorf, Leithaauen; Seewinkel zw. Illmitz u. Apetlon; Neusiedl a. See (Horvath).

Sc. thomsoni Reut.

Leithaauen b. Zurndorf. An und unter *Urtica*.

Thaphropeltus contractus H. S.

Leithagebirge b. Wimpassing u. Hornstein; Heide b. Groß-Petersdorf.

Gastrodes grossipes DeG.

Ödenburg (Horvath). An Nadelhölzern.

Familie *Berythidae*

Neides tipularius L.

Zurndorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Podersdorf geg. Obere Stinkersee; Neusiedl a. See (Horvath). Lebt an trockenen Standorten unter *Artemisia*, *Verbascum*, *Calluna* etc.

Berythinus clavipes F.

Zurndorf; Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Weiden. Oft an *Ononis*.

B. minor H. S.

Leithagebiet b. Zurndorf.

B. montivagus Mey.

Zurndorf, in einem Garten; Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Leithagebiet b. Zurndorf; Ödenburg (Horvath).

Familie *Piesmidae*

Pisma capitata Wlff.

Einsetzlacke b. Illmitz; Karlwald b. Nickelsdorf; Zurndorfer Hutweide

- Hundsheimer Kogel; Königswart b. Berg; Zurndorf; Neusiedlerseegebiet; Leithagebirge b. Hof; Rechnitz.
- T. quadratus* (= *dispar* Stål)
Leithagebirge b. Groß-Höflein; Ödenburg (Horvath).
- Rhyparochromus alboacuminatus* Gze. (= *Rhaglius alb.*)
Zurndorf; Leithagebirge b. Jois u. Groß-Höflein; Ödenburg (Horvath).
- Rh. brevisrostris* Rib. (= *Rhaglius quadratus* auct.)
Königswart b. Berg; Zurndorf, Schottergrube a. d. Straße nach Gattendorf.
- Rh. lynceus* F. (*Rhaglius l.*)
Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Podersdorf; Heide b. Groß-Petersdorf. Lebt auf *Echium* u. *Salvia* auf trockenem Boden.
- Rh. pini* L. (= *Rhaglius p.*)
Neusiedl a. See u. Ödenburg.
- Rh. phoeniceus* Rossi (= *Rhaglius ph.*)
Hundsheimer Kogel; Leithagebirge b. Groß-Höflein.
- Rh. vulgaris* Schill. (= *Rhaglius v.*)
Zurndorf.
- Beosus maritimus* Scop.
Pfaffenberg b. Deutsch-Altenburg; Zurndorf, in einem Garten unter Sträuchern.
- Emblethis brachynotus* Horv.
Seedamm nördlich Podersdorf.
- E. ciliatus* Horv.
Neusiedler Hutweide auf d. Parndorfer Platte.
- E. griseus* Wlff.
Nickelsdorfer u. Zurndorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte.
- E. verbasci* F.
Hundsheimer Berge; Seeufer zw. Weiden u. Podersdorf; Leithagebirge b. Donnerskirchen.
- Gonianotus marginepunctatus* Wlff.
Hundsheimer Kogel; Königswart b. Berg; Hackelsberg b. Winden; Leithagebirge b. Purbach u. Donnerskirchen; Spitzerberg b. Prellkirchen.
- Drymus brunneus* Sahlb.
Hundsheimer Kogel; Leithaauen b. Zurndorf; Leithagebirge b. Hof; Eisenberg b. Burg.
- Dr. picinus* Rey
Leithaauen b. Zurndorf.
- Dr. silvaticus* F.
Leithaauen b. Zurndorf; Leithagebirge b. Winden.

Leithagebirge b. Donnerskirchen.

E. plebejus Fall.

Leithagebirge b. Wimpassing.

E. podagricus F.

Pfaffenberg b. Deutsch-Altenburg; Spitzerberg b. Prellenkirchen, Leithagebirge b. Jois u. Donerskirchen; Neusiedl a. See (Horvath).

Scolopostethus affinis Schill.

Zurndorf, Leithaauen; Neusiedl a. See u. Rust (Horvath); Leithagebirge b. Wimpassing; Ödenburg (Horvath).

Sc. brevis Saund.

Zurndorf, Sumpfwiesen a. d. Leitha; Seeufer zw. Neusiedl u. Weiden.

Sc. lethieryi Jak.

Neusiedl a. See (Horvath).

Sc. pictus Schill.

Leithaauen b. Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath).

Sc. pilosus Aeut.

Zurndorf, Leithaauen; Seewinkel zw. Illmitz u. Apetlon; Neusiedl a. See (Horvath).

Sc. thomsoni Reut.

Leithaauen b. Zurndorf. An und unter *Urtica*.

Thaphropeltus contractus H. S.

Leithagebirge b. Wimpassing u. Hornstein; Heide b. Groß-Petersdorf.

Gastrodes grossipes DeG.

Ödenburg (Horvath). An Nadelhölzern.

Familie *Berythidae*

Neides tipularius L.

Zurndorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Podersdorf geg. Obere Stinkersee; Neusiedl a. See (Horvath). Lebt an trockenen Standorten unter *Artemisia*, *Verbascum*, *Calluna* etc.

Berythinus clavipes F.

Zurndorf; Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Weiden. Oft an *Ononis*.

B. minor H. S.

Leithagebiet b. Zurndorf.

B. montivagus Mey.

Zurndorf, in einem Garten; Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Leithagebiet b. Zurndorf; Ödenburg (Horvath).

Familie *Piesmidae*

Pisma capitata Wlff.

Einsetzlacke b. Illmitz; Karlwald b. Nickelsdorf; Zurndorfer Hutweide

auf d. Parndorfer Platte; Leithagebirge b. Groß-Höflein. Lebt an Chenopodiaceen.

P. maculata Lap.

Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Weiden; Einsetzlacke b. Illmitz; Sumpfwiesen a. d. Kleinen Leitha b. Zurndorf.

P. quadrata Fieb.

Neusiedl a. See u. Illmitz (E. Wagner); Salzlackengebiet b. Illmitz (Machura); Rust (Horvath).

Familie *Aradidae*

Aradus corticollis L.

Umg. Ödenburg (Horvath, f. typ. u. var. *annulicornis* Str.).

A. depressus F.

Leithaa u. b. Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath). Lebt unter der morschen Rinde von Laubhölzern.

A. distinctus Fieb.

Mönchhofer Wald auf d. Parndorfer Platte.

A. truncatus Fieb.

Leithaa u. b. Zurndorf.

A. versicolor H. S.

Zurndorf; Neusiedl a. See, in alten Weidenstrünken; Leithagebirge b. Sommerein.

Quilnus mirus Bergr.

Bucklige Welt, an absterbenden Ästen v. *Pinus* und *Abies* (Mader).

Familie *Salidae*

Salda muelleri Gmel.

Zwischen Apetlon u. St. Andrä im Seewinkel, 1 Ex.

Saldula arenicola Schltz.

Illmitz, Schottergrube a. d. Straße nach Podersdorf, Pöttsching.

S. opacula Zett.

Neusiedl a. See (Horvath); Neusiedlersee (Mus. Wien).

S. pallipes F.

Neusiedl a. See u. Podersdorf (Eckerlein); Schilflagerplatz b. Neusiedl a. See; Salzlacken östl. Apetlon; Neusiedlerseegebiet zw. Podersdorf u. Illmitz; zw. Podersdorf u. Oberem Stinkersee; Illmitz, Schottergrube a. d. Straße nach Podersdorf.

S. pilosella Thoms.

Illmitz, Salzlacken zwischen Zicksee u. Neusiedlersee, 1 Ex.

S. saltatoria L.

Leithagebiet b. Zurndorf; Umg. Ödenburg (Horvath).

Leithaufer zw. Zurndorf u. Gattendorf, Schotterbank; Pöttsching.

Familie *Tingidae*

Campylostira verna Fall.

Leithaa u. b. Zurndorf, aus Baummulm gesiebt.

Acalypta marginata Wlff.

Leithagebirge b. Purbach, Pfarrgraben; Neusiedlerseegebiet zw. Weiden u. Podersdorf.

C. platychila Fieb.

Einsetzacke b. Illmitz.

Dictyonota stichnocera Fieb.

Braunsberg b. Hainburg; Neusiedl a. See (E. Wagner).

D. tricornis Schrk.

Zurndorf, Sumpfwiesen auf d. Wismutinsel u. Eichenwald auf d. Parndorfer Platte.

Galeatus maculatus H. S.

Pinye b. Ödenburg (Horvath).

Elasmotropis testacea H. S.

Hackelsberg u. Hutweide b. Winden; Neusiedlersee, zahlreich (Mus. Wien).

Lasiacantha capucina Germ.

Braunsberg b. Hainburg; Spitzerberg b. Prellenkirchen; Zurndorf; Leithagebirge b. Groß-Höflein u. Sommerein; Heide b. Groß-Petersdorf. Mit Vorliebe in den auf Ameisenhaufen wachsenden *Thymus*-Rasen.

L. gracilis H. S.

Nickelsdorfer Hutweide auf d. Parndorfer Platte.

Physatochila dumetorum H. S.

Neusiedl a. See (Horvath). Lebt auf *Prunus*, *Pirus* und *Crataegus*.

Copium cornutum Thnb.

Braunsberg b. Hainburg; Leithagebirge b. Purbach. Lebt an *Theucrium chamaedrys*.

C. teucriti Host.

Leithagebirge b. Winden. Lebt an *Teucrium montanum*.

Catoplatus carthusianus Gze.

Zurndorf; Mönchhofer Hutweide; Hackelsberg b. Winden; Rechnitz; Heide b. Groß-Petersdorf. Lebt auf *Eryngium campestre*.

C. fabricii Stål.

Sumpfwiese a. d. Leitha b. Zurndorf; Apetlon. Lebt auf *Chrysanthemum leucanthemum*.

- Neusiedl a. See (Horvath); Neusiedlersee (Mus. Wien).
- T. auriculata* Costa
Leithagebirge b. Jois (Käufel).
- T. cardui* L.
Leithaaun b. Zurndorf; Leithagebirge b. Breitenbrunn u. Hornstein, Umg. Ödenburg (Horvath). Lebt auf *Carduus*- u. *Cirsium*-Arten.
- T. crispata* H. S.
Leithagebirge b. Donnerskirchen. Lebt auf *Hieracium pilosella*.
- T. geniculata* Fieb.
Zurndorf, Leithagebiet u. Eichenwald auf d. Parndorfer Platte.
- T. grisea* Germ.
Deutsch-Altburg u. Hainburg (Zimmermann). Lebt an *Centaurea paniculata*.
- T. maculata* H. S.
Braunsberg b. Hainburg; Hackelsberg u. Hutweide b. Winden. Lebt an *Stachys recta*.
- T. pilosa* Humm.
Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte.
- T. reticulata* H. S.
Umg. Ödenburg (Horvath).
- T. rotundicollis* Jak.
Deutsch-Altenburg (Zimmermann).
- Oncochila scapularis* Fieb.
Leithagebirge b. Purbach, Hutweide. Lebt an *Euphorbia*-Arten.
- Monanthia echii* Schrk.
Auf *Echium* und anderen Boragineen überall sehr häufig.
- M. lupuli* H. S.
Neusiedl a. See, am Schilflagerplatz im Seegebiet; Neusiedlersee (Mus. Wien).
- M. putoni* Mont.
Neusiedlersee (Mus. Wien).
- M. rotunda* H. S.
Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath). An *Echium*.
- M. symphyti* Fall.
Leithaaun b. Zurndorf. An *Symphytum*-Arten.
- Agramma confusa* Put.
Neusiedlerseegebiet zw. Weiden u. Podersdorf; Einsetzlacke b. Illmitz; im Seegebiet südl. Podersdorf; Umg. Ödenburg (Horvath). Findet sich am Seeufer massenhaft an *Juncus gerardi*.
- Serenthia minuta* Horv.
Leithagebirge b. Groß-Höflein.

Neusiedlerseeufer zw. Weiden u. Podersdorf. Lebt an *Carex*- u. *Juncus*-Arten.

Familie *Phymatidae*

Phymata crassipes F.

Brausberg b. Hainburg; Leithagebirge bei Winden u. Groß-Höflein.

Familie *Reduviidae*

Pygolampus bidentatus Gze.

Hutweide b. Neusiedl a. See auf d. Parndorfer Platte, 1 Ex.

Reduvius personatus L.

Zurndorf, in einem Hause.

Pirates hybridus Scop.

Hundsheimer Kogel; Zurndorf; Neusiedlerseegebiet b. Jois u. zwischen Weiden u. Podersdorf; Hackelsberg; Leithagebirge b. Hof; Ruster Hügelszug.

Rhinocoris annulatus L.

Hundsheimer Kogel; Gipfel d. Geschriebensteins.

Rh. iracundus Poda

Leithagebirge zw. Bruck u. Jois; Zeilerberg; Hackelsberg b. Winden; Umg. Ödenburg (Horvath).

Coranus subapterus DeG.

Seegebiet b. Neusiedl, Moor b. Bahnstation Bad Neusiedl (f. *macoptera*). Hundsheimer Berge; Hutweide b. Nickelsdorf, Zurndorf und Mönchhof auf der Parndorfer Platte. Auf Trockenrasen stets die f. *brachyptera*.

Familie *Nabidae*

Prostemma aeneicolle Stein

Leithaauen b. Zurndorf; Seegebiet b. Neusiedl a. See; Siegendorf; Heide b. Groß-Petersdorf.

P. guttula F.

Hundsheimer Kogel; Zurndorf, Gelände d. ehem. Dynamitfabrik; Leithagebirge; Rechnitz. Bewohner v. Trockenrasen u. Felsenheiden.

P. sanguineum Rossi

Wismutinsel b. Zurndorf; Nickelsdorfer, Zurndorfer u. Neusiedler Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Neusiedl a. See (Mus. Wien).

Alloeorhynchus flavipes Fieb.

Leithaauen b. Zurndorf; Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Jois.

Nabis apterus F.

Zurndorf; zwischen Rust u. Oggau (Käufel).

Bei Söchau, Fürstenfeld u. Fehring (Sabransky), sicher auch im angrenzenden burgenländischen Gebiet.

N. feroides Rem.

Königswart b. Berg; Neusiedlerseegebiet, Seeufer nördl. Podersdorf; Leithagebirge b. Winden.

N. ferus L.

Königswart b. Berg; Leithagebiet b. Zurndorf; Leithagebirge b. Winden.

N. flavomarginatus Schltz.

Bei Söchau, Fürstenfeld u. Fehring (Sabransky), sicher auch im angrenzenden burgenländischen Gebiet.

M. myrmecoides Costa

Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach u. Donnerskirchen; Zeilerberg; Bucklige Welt).

M. pseudoferus Rem.

Leithagebiet b. Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach.

M. rugosus L.

Leithagebirge, Scheiterberg b. Mannersdorf u. Abhänge b. Hof (Käufel); Bucklige Welt (Käufel).

Familie *Cimicidae*

Cimex columbarius Jen.

Zurndorf, in einem Hühnerstall, zahlreich.

C. lectularius L.

Ein auch im Burgenland vorkommender Kosmopolit.

Familie *Anthocoridae*

Anthocoris nemoralis F.

Bei Söchau, Ilz und Festenburg i. d. Oststeiermark (Sabransky), sowie bei Völsau (Paganetti-Hummeler), sicher auch im Burgenland. Lebt auf Laubhölzern.

A. nemorum L.

Zurndorf; Geschriebensteingipfel und Faludital b. Rechnitz.

Orius niger Wlff.

Ostufer d. Neusiedlersees zw. Weiden u. Podersdorf; Neusiedl a. See u. Rust (Horvath). Gern auf Boragineen u. Blüten v. Compositen.

Lyctocoris campestris F.

Neusiedlerseegebiet, Schilflagerplatz zw. Neusiedl u. Weiden. Lebt in Anhäufungen rasch rottender organischer Substanzen.

Xylocoris cursitans Fall.

Neusiedlerseegebiet zw. Weiden u. Podersdorf; Umg. Ödenburg (Horvath); Geschriebenstein. Lebt unter loser Rinde.

X. *galactinus* Fieb. edismuseum für Burgenland, Austria; download unter www.biologiezentrum.at
Neusiedlerseegebiet b. Podersdorf.

Familie *Miridae* (= *Capsidae*)

Monalocoris flicis L.

Bei Pitten (Stichel) und Söchau (Sabransky) auf Farnen. Sicher auch im Burgenland.

Bryocoris pteridis Fall.

Bei Söchau (Sabransky), wohl auch im benachbarten Burgenland.

Deraeocoris lutescens Schill.

Zurndorf; Ödenburg (Horvath). Auf Laubhölzern, besonders Linden.

D. olivaceus F.

Zurndorf; Hütten b. Edlitz (Werner).

D. punctulatus Fall.

Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte.

D. ruber L.

Hundsheimer Kogel (E. Wagner); Zurndorf, Leithagebirge b. Purbach.
Alloeotomus gothicus Fall.

Hundsberg b. Neusiedl a. See (E. Wagner). Lebt auf Coniferen, vorwiegend an *Pinus silvestris*.

Pithanus maerkeli H. S.

Umg. Zurndorf, Wiesen a. d. Kleinen Leitha.

Dicyphus errans Wlff.

Leithagebirge (Mus. Wien).

D. globulifer Fall.

Umg. Ödenburg (Horvath).

Campyloneura virgula H. S.

Leithagebirge b. Donnerskirchen.

Acetropis carinatus H. S.

Braunsberg b. Hainburg; Neusiedl a. See (Horvath); Mönchhofer Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Einsetzlacke b. Illmitz.

Stenodema calcaratum Fall.

Umg. Zurndorf, Aspenwald, Wiesen a. d. Kleinen Leitha u. Ufergebiet d. Großen Leitha; Neusiedl a. See (Horvath). Wiesenbewohner.

St. laevigatum L.

Leithagebirge b. Breitenbrunn, Purbach u. zw. Mannersdorf u. Hof; Umg. Ödenburg (Horvath).

St. virens L.

Hundsheimer Kogel u. Neusiedl a. See (E. Wagner).

Notostira elongata Geoffr.

Zurndorf, Hutweide auf der Parndorfer Platte.

Hundsheimer Berge (E. Wagner); Zurndorf, Hutweide auf d. Parndorfer Platte; Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf; Seeufer nördl. Podersdorf; Leithagebirge b. Hornstein; Umg. Ödenburg (Horvath).

Trigonotylus pulchellus Hhn.

Apetlon, Salzlacken östl. des Ortes; Seeufer nördl. Podersdorf; Unterer Stinkersee; Purbach, Wiesen u. Ruderalplätze zw. Bahnhof u. See. An trockenen Standorten auf Gräsern.

Tr. ruficornis Fall.

Königswart b. Berg; Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath); Purbach, Wiesen u. Ruderalstellen zw. Bahnhof u. See. An Gräsern, besonders an feuchten Standorten.

Leptopterna dolobrata L. (= *Miris dolobratus*)

Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath); Einsetzlacke b. Illmitz. Lebt phytophag an Gräsern.

L. ferrugata Fall (*Miris f.*)

Braunsberg b. Hainburg; Hackelsberg u. Hutweide b. Winden. In Trockenrasen.

Phytocoris austriacus E. Wagn.

Hundsheimer Berge (Mus. Wien). Lebt an *Melampyrum pratense*.

Ph. incanus Fieb.

Deutsch-Altenburg (Mader); Hundsheimer Berge (E. Wagner).

Ph. ulmi L.

Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Marzer Kogel. Auf Rosaceen.

Ph. ustulatus H. S.

Deutsch-Altenburg (Hammer); Hundsheimer Berge (E. Wagner). Lebt an *Anthyllis vulneraria*.

Ph. varipes Boh.

Hundsheimer Berge (E. Wagner); Braunsberg b. Hainburg; Hackelsberg b. Winden.

Adelphocoris lineolatus Gze.

Karlwald b. Nickelsdorf; Leithagebiet b. Zurndorf; Neusiedl a. See u. Ödenburg (Horvath).

A. reichei Fieb.

Um Söchau, Fürstenfeld u. Fehring auf *Cytisus capitatus* (Sabransky). Sicher auch im angrenzenden burgenländischen Gebiet.

A. seticornis F.

Leithagebiet b. Zurndorf u. Nickelsdorf. Vorwiegend an Leguminosen.

A. ticinensis M. D.

Wiesen a. d. Kleinen Leitha b. Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath).

Hundsheimer Berge (E. Wagner); Braunsberg b. Hainburg (Mus. Wien); Aspenwald b. Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach. Lebt an xerothermen Lokalitäten auf *Verbascum*, *Tanacetum*, *Centaurea* etc.

Calocoris norvegicus Gmel. f. typ.

Zurndorfer Eichenwald auf der Parndorfer Platte.

C. quadripunctatus Vill. (= *ochromelas* Gmel.)

Leithagebirge zw. Bruck u. Jois, zw. Mannersdorf u. Hof sowie b. Breitenbrunn. Lebt an Eichen phyto- u. zoophag.

C. roseomaculatus DeG.

Hundsheimer Berge (E. Wagner); Leithagebiet b. Zurndorf; Einsetzlacke b. Illmitz; Hackelsberg u. Leithagebirge nördl. Winden. An trockenen Grashängen auf Compositen.

C. schmidti Fieb.

Leithagebirge b. Donnerskirchen; Umgebung v. Ödenburg und Pinye (Horvath). Lebt an Laubhölzern.

Hadrodemus M-flavum Gze.

Hundsheimer Berge (E. Wagner).

Miris striatus L. (= *Pycnopterna striata* L.)

Bei Gleichenberg (Wimmer), im obersteirischen Hügelland (Sabransky) und b. Vöslau (Paganetti-Hummler), sicher auch im Burgenland. Lebt auf Laubhölzern.

Brachycoleus decolor Reut.

Hutweide zw. Winden u. Hackelsberg; Neusiedl a. See (Horvath). Lebt vorwiegend an Umbelliferen.

Stenotus binotatus F

Neusiedlerseegebiet b. Purbach; Umg. Ödenburg (Horvath). Lebt an Gräsern.

Lygus lucorum M. D.

Königswart b. Berg; Neusiedlerseegebiet b. Purbach. Lebt auf Kräutern an sonnigen Standorten.

Exolygus gemellatus H. S.

Deutsch-Altenburg (Mader); Königswart b. Berg; Seedamm zw. Pordersdorf u. Illmitz, in großer Zahl auf *Artemisia absinthium* u. *campestris*; Leithaaue b. Zurndorf; Zurndorf, in einem Garten.

E. pratensis L.

Leithagebirge b. Purbach.

E. rugulipennis Pop. (= *rubescens* Reut.)

Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach.

E. wagneri Remane

Zurndorf, in einem Garten, 1 Ex.; Bucklige Welt (Mader).

Seegebiet b. Neusiedl a. See; Leithagebirge b. Purbach. Lebt vorwiegend an Umbelliferen.

O. kalmi L.

Zurndorf, Eichenwald auf d. Parndorfer Platte. Auch b. Sölk u. Fürstenfeld i. d. Oststeiermark (Sabransky). Lebt auf Umbelliferen.

Agnocoris rubicundus Fall.

Neusiedl a. See (Horvath); Leithaauen b. Gattendorf u. Zurndorf. Lebt an Pappeln u. Weiden.

Polymerus (Poecyloscytus) asperulae Fieb.

Hackelsberg b. Winden. Lebt an *Asperula cynanchica* an trockenen, sonnigen Standorten.

P. brevicornis Reut.

Leithagebiet b. Zurndorf; Seedamm b. Illmitz. Lebt an *Galium verum*.

P. cognatus Fieb.

An der Leitha b. Zurndorf; Karlwald b. Nickelsdorf. Lebt an *Salsola kali* u. a. Chenopodiaceen.

P. holosericeus Hhn.

Hainburg (Mus. Wien); Leithaufer zw. Gattendorf u. Zurndorf; Neusiedl a. See (Horvath). Lebt an *Galium*-Arten.

P. microphthalmus E. Wagn.

Neusiedl a. See (Mus. Wien). Lebt an *Galium mollugo* u. *verum*.

P. nigrinus Fall.

Hainburg (Mus. Wien). Lebt vorw. an *Galium verum*.

P. unifasciatus F.

Braunsberg b. Hainburg; Zurndorf; Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf. Lebt an *Galium mollugo* u. *verum*.

P. vulneratus Panz.

Neusiedl a. See (Mus. Wien); Neusiedl a. See u. Rust (Horvath); Seedamm zw. Podersdorf u. Illmitz, in Anzahl gekätschert; Einsetzlacke b. Illmitz. Scheint an *Artemisia campestris* zu leben.

Charagochilus gyllenhali Fall.

Leithaauen b. Zurndorf; Leithagebirge b. Breitenbrunn; Ödenburg (Horvath). Lebt an *Galium*-Arten.

Ch. weberi E. Wagn.

Hackelsberg b. Winden. Lebt an *Odontites luteola* u. *Galium*-Arten.

Liocoris tripustulatus F.

Umg. Ödenburg (Horvath). Lebt bes. auf *Urtica dioica*.

Capsus ater L.

Bei Söchau (Sabransky) u. St. Ruprecht a. Raab. Sicher auch im Burgenland.

Braunsberg b. Hainburg; Zurndorf, Bahndamm.

C. (Lopus) mat Rossi

Leithagebirge (Käufel). An *Malva* u. *Rubus*.

Halticus apterus L.

Hundsheimer Berge u. Neusiedl a. See (E. Wagner); Zurndorf. Lebt auf Wiesen.

H. luteicollis Panz.

Hundsheimer Berge (E. Wagner). Lebt ausschließlich an *Clematis vitalaba*.

H. pusillus H. S.

Braunsberg b. Hainburg; Neusiedl a. See (E. Wagner). Lebt an *Galium*.

Strongylocoris leucocephalus L.

Bei Gleichenberg (Wimmer) u. Söchau (Sabransky), sicher auch im Burgenland.

Piezocranum simulans Horv.

Deutsch-Altenburg (Mus. Wien); Zurndorf, Trockenrasen am Bahndamm nördl. d. Bahnstation; Leithagebirge zw. Bruck u. Jois.

Orthocephalus bivittatus Fieb.

Zurndorf, Bahndamm nördl. Bahnhof; Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf.

O. brevis Panz.

Leithagebirge zw. Bruck u. Jois. Lebt an *Campanula rapunculoides*.

O. saltator Hhn.

Neusiedl a. See (E. Wagner); Gleichenberg (Wimmer); Söchau (Sabransky). Lebt auf Compositen.

O. vittipennis H. S.

Neusiedlerseegebiet b. Purbach. Lebt auf Compositen, bes. *Chrysanthemum leucanthemum* u. *Achillea millefolium*.

Anapus longicornis Jak.

Leithagebirge b. Winden.

Cyllocoris histrionicus L.

Geschriebenstein, Faludital b. Rechnitz. Lebt an Eichen u. Linden.

Dryophilocoris flavoquadrinaculatus DeG.

Leithagebirge b. Sommerein.

Blepharidopterus angulatus Fall. (= *Aethorrhinus a.*)

Neusiedl a. See (Horvath). Lebt auf Laubhölzern.

Globiceps cruciatus Reut.

Braunsberg b. Hainburg; Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte. Lebt auf *Salix* u. *Quercus*.

Gl. flavomaculatus F.

Leithagebirge b. Purbach.

Deutsch-Altenburg (Mader); Hundsheimer Berge (E. Wagner); Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf; Braunsberg b. Hainburg; Hutweide zw. Weiden u. Hackelsberg; Leithagebirge b. Winden, Hutweide. Lebt an xerothermen Standorten.

Gl. sphegiformis Rossi

Braunsberg b. Hainburg; Leithagebirge b. Purbach; Ödenburg (Horvath). An Laubhölzern.

Orthotylus bivittatus Fieb.

Zurndorf, Bahndamm nördl. Bahnhof; Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf.

O. flavinervis Kbm.

Neusiedl a. See (Horvath). Lebt an *Alnus*.

O. flavosparsus Sahlb.

Neusiedl a. See (E. Wagner); Rust (Horvath). Lebt an Chenopodiaceen.

O. marginalis Reut.

Neusiedl a. See (Horvath). Lebt vor allem an *Salix*- u. *Alnus*-Arten.

O. prasinus Fall. (= *scotti* Reut.)

Leithagebirge b. Donnerskirchen. An *Corylus*, *Salix* u. *Ulmus*.

O. rubidus Put.

Neusiedlersee (Mus. Wien); Ufer des Neusiedlersees zw. Weiden u. Podersdorf; Salzlacken zw. Illmitz u. Podersdorf; Oberer Stinkersee. Im Gebiete nur an *Suaeda* spec.

O. schoberiae Reut.

Ostufer des Neusiedlersees, zw. Podersdorf u. Illmitz; Oberer Stinkersee. Lebt an *Suaeda* spec.

Heteroloma meriopterum Scop.

Zurndorfer Eichenwald auf d. Parndorfer Platte; Leithagebirge b. Purbach.

Heterocordylus genistae Scop.

Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf; Illmitz gegen Unteren Stinkersee; Leithagebirge (Mus. Wien). Auf *Genista*, *Cytisus* u. *Sarothamnus*.

H. tumidicornis H. S.

Hundsheimer Berge (Mus. Wien); Königswart b. Berg (Käufel); Leithagebirge b. Purbach. An Rosaceen, bes. *Prunus spinosa*.

Pilophorus cinnamopterus Kbm.

Leithagebirge b. Winden. Lebt vorwiegend an *Pinus*.

P. peplexus Scott

Karlwald b. Nickelsdorf; Zurndorf; Leithagebirge b. Purbach. Lebt an Laubhölzern.

Neusiedl a. See (E.Wagner). Lebt vorwiegend an *Quercus*.

Hallodapus montandoni Reut.

Neusiedl a. See (Horvath); Hackelsberg u. Hutweide b. Winden; Birnbaumlacke im Seewinkel. Lebt an xerothermen Standorten am Boden unter Pflanzen.

Systemonotus triguttatus L.

Neudorf b. Parndorf; Zurndorf, Hutweide a. d. Leitha; Salzlacken zw. Illmitz u. Apetlon; Leithagebirge, Zeilerberg. Oft in Gesellschaft von *Lasius*.

Eurycolpus flaveolus Stål

Neusiedl a. See (E.Wagner).

Conostethus hungaricus E. Wagn.

Zicksee b. Illmitz u. Lange Lacke (Machura); Einletzlacke u. Unterer Stinkersee b. Illmitz; Xixsee b. Apetlon; Seeufer b. Podersdorf. Lebt auf Salzboden an *Puccinellia limosa*.

Hoplomachus thunbergi Fall.

Leithagebirge, Scheiterberg b. Mannersdorf (Käufel). Lebt an *Chrysanthemum leucanthemum* u. a. *Hieracium*-Arten.

Trinicephalus hortulanus M. D.

Spitzerberg b. Prellenkirchen; Leithagebirge, Hutweide b. Winden. Lebt an *Helianthemum*.

Megalocoleus confusus E. Wagn.

Zwischen Rust u. Oggau (Käufel). Lebt an Compositen.

M. mellae Reut.

Deutsch-Altenburg (Zimmermann).

Amblytylus concolor Jak.

Hundsheimer Berge (E. Wagn.).

A. nasutus Kbm.

Leithagebirge b. Mannersdorf (Mus. Wien); Neusiedl a. See (Horvath). Lebt in Trockenrasen an Gräsern.

A. testaceus Reut.

Spitzerberg b. Prellenkirchen.

Macrotylus herrichi Reut.

Hainburg (Mus. Wien); Zicksee b. Illmitz; Illmitz u. Apetlon; Zurndorf, Hutweide a. d. Leitha; Leithagebirge, Zeilerberg. Lebt auf *Salvia*-Arten.

M. solitarius M. D.

Donauauen b. Wolfstal, an *Populus*. Lebt sonst an *Stachys silvatica*.

Harpocera thoracica Fall.

Umg. Ödenburg (Horvath). Lebt an *Quercus*.

Leithagebirge (Stichel).

Psallus variabilis Fall.

Karlwald b. Nickelsdorf. Lebt besonders an *Quercus*.

Atractotomus tigrripes Muls.

Braunsberg b. Hainburg; Hundsheimer Berge (E. Wagner); Leithagebirge, Hutweide zw. Winden u. Hackelsberg u. oberh. Groß-Höflein. Lebt an *Dorycnium germanicum*.

Criocoris sulcicornis Kbm.

Hundsheimer Berge (E. Wagner). Lebt an *Galium verum*.

Plagiognathus albipennis Fall.

Königswart b. Berg; Neusiedl a. See u. Rust (Horvath). Lebt an *Artemisia*-Arten.

Pl. arbustorum F.

Donauauen b. Wolfstal. Auch im oststeirischen Hügelland (Sabransky).

Pl. arenicola E. Wagn.

Hackelsberg b. Winden. Lebt an *Artemisia campestris*.

Pl. chrysanthemi Wlff.

Hundsheimer Berge (E. Wagner); Neusiedl a. See (Horvath).

Pl. fulvipennis Kbm.

Donauauen b. Wolfstal.

Pl. gracilis E. Wagner (= *collinus* E. Wagn.)

Braunsberg b. Hainburg; Zitzmannsdorfer Wiesen zw. Weiden u. Podersdorf. Lebt vorwiegend an *Echium*.

Atomoscelis onustus Fieb.

Neusiedlersee (Mus. Wien); Salzlackengebiet b. Illmitz (Machura); Rust (Horvath). Lebt an Chenopodiaceen auf Salzboden.

Chlamydatus pullus Reut.

Hundsheimer Berge (E. Wagner); Zurndorf; Seedamm nördl. Podersdorf; Leithagebirge zw. Bruck u. Jois, b. Breitenbrunn u. Purbach. Auf Wiesen.

Chl. saltitans Fall.

Zurndorf, Wiesen a. d. Kleinen Leitha; Xixsee b. Apetlon. Lebt an *Polygonum aviculare*.

Monosynamma bohemani Fall.

Neusiedlersee (Mus. Wien).

Campylomma verbasci M. D.

Königswart b. Berg. an *Verbascum lychnitis*.

Familie *Hydrometridae*

Hydrometra gracilentata Horv.

Zurndorf, Lacken a. d. Großen Leitha; Neusiedlersee, b. Bad Neusiedl.

H. stagnorum L. © Landesmuseum für Burgenland, Austria, download unter www.biologiezentrum.at
Neusiedlersee (Mus. Wien).

Familie *Gerridae*

Gerris argentatus Schumm.

Leithagebirge b. Donnerskirchen u. Purbach; Umg. Ödenburg (Horvath).

G. asper Fieb.

Zurndorf, Wismutinsel; Neusiedl a. See; Leithagebirge b. Purbach.

G. lacustris L.

Zurndorf, Lacken a. d. Großen Leitha; bei Fürstenfeld u. Söchau (Sabransky).

G. odontogaster Zett.

Einsetzlacke, Silberlacke u. Seestrand b. Illmitz (Machura); Neusiedl a. See u. Ödenburg (Horvath).

G. thoracicus Schumm.

Einsetzlacke, Silberlacke u. Seestrand b. Illmitz (Machura); Kittsee u. Zicksee b. St. Andrä (Käufel); Umg. Ödenburg (Horvath).

Familie *Veliidae*

Velia caprai Tam.

Leithagebirge b. Hof; Umg. Ödenburg (Horvath); Lacken u. Quellbäche b. Söchau, Fürstenfeld, Fehring u. Ilz (Sabransky).

Familie *Hebridae*

Hebrus pusillus Fall.

Neusiedlerseegebiet zw. Neusiedl u. Weiden.

H. ruficeps Thoms.

Seeufer zw. Weiden u. Podersdorf.

Familie *Naucoridae*

Ilyocoris cimicoides L. (= *Naucoris c.*)

Neusiedl a. See; Einsetzlacke u. Seestrand b. Illmitz (Machura).

Familie *Nepidae*

Nepa rubra L.

Zurndorf, Gräben a. d. Leitha; Kittsee-Heidenturm (Käufel); Neusiedlersee b. Illmitz (Machura); Umg. Ödenburg (Horvath).

Ranatra linearis L.

Zurndorf, Lacken a. d. Großen Leitha; Zicksee b. St. Andrä (Käufel); Umg. Ödenburg (Horvath).

Plea leachi Mc. Gr.

Zurndorf, Lacken a. d. Großen Leitha.

Familie *Notonectidae*

Notonecta glauca L.

Zurndorf, Lacken a. d. Großen Leitha; Neusiedlersee; Neusiedlersee b. Jois (Käufel); Umg. Ödenburg (Horvath).

Corixa punctata Illig.

Neusiedlersee b. Bad Neusiedl; Zurndorf, Lacken a. d. Großen Leitha.

Hesperocorixa linnei Fieb.

Neusiedl a. See (Horvath).

Sigara lateralis Leach

Neusiedlerseegebiet, Einsetzlacke, Unterer u. Oberer Stinkersee, Silberlacke, Seestrand b. Illmitz (Machura); Xixsee b. Apetlon.

Callicorixa concinna Fieb.

Seewinkel, Einsetzlacke, Runde Lacke, Unterer u. Oberer Stinkersee, Silberlacke, Ufer b. Illmitz (Machura).

Anschrift des Verfassers:

Hochschul-Prof. Dr. Ing. Herbert Franz

Inst. f. Bodenforschung d. Hochsch. f. Bodenkultur

Gregor Mendelstraße 33

1180 WIEN

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland](#)

Jahr/Year: 1965

Band/Volume: [034](#)

Autor(en)/Author(s): Franz Herbert

Artikel/Article: [Beitrag zur Kenntnis der Wanzenfauna \(Hemiptera, Heteroptera\) des Burgenlandes. 212-240](#)